

## Sprawozdawczość POP województwa opolskiego

Urząd Gminy i Miasta w Ozimku, sprawozdanie z działań podjętych w roku 2024

### Program ochrony powietrza dla województwa opolskiego

I. Informacja ogólna na temat sprawozdania z realizacji programu ochrony powietrza		
Lp.	Zawartość	Odpowiedź
1.	Rok referencyjny	2024
2.	Województwo	opolskie
3.	Kod strefy	PL1602
4.	Kod programu ochrony powietrza	PL16PM10dPM2,5aBaPa_2018
5.	Adres strony internetowej, pod którym znajduje się sprawozdanie okresowe z realizacji programu ochrony powietrza	<a href="http://www.ozimek.pl">http://www.ozimek.pl</a>
6.	Nazwa urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego	Urząd Gminy i Miasta w Ozimku
7.	Adres pocztowy urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego	ul. Ks. Dzierżona 4B 46-040 Ozimek
8.	Imię/imiona i nazwisko/nazwiska pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	Justyna Widera

9.	Służbowy telefon pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	
10.	Służbowy adres poczty elektronicznej pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	j.widera@ugim.ozimek.pl
11.	Uwagi	



8.	Stan zaawansowania realizacji działania naprawczego w odniesieniu do wartości zaplanowanej do wykonania w danym roku sprawozdawczym	100,00%																																																																								
9.	Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia	C: długoterminowy (4-6 lat)																																																																								
10.	Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze	D: źródła związane z handlem i mieszkalnictwem																																																																								
11.	Efekt rzeczowy działania naprawczego obliczony (oszacowany) na podstawie wskaźnika(-ków) monitorowania postępu realizacji działania naprawczego w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza	<table border="1"> <tr> <td><b>Wymiana kotłów</b></td> <td colspan="2"></td> <td><b>liczba [szt.]</b></td> </tr> <tr> <td>Liczba zlikwidowanych kotłów na paliwo stałe</td> <td colspan="2"></td> <td>48</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2" style="text-align: right;"><b>łącznie</b></td> <td><b>48</b></td> </tr> <tr> <td><b>Liczba i powierzchnia budynków, w tym jednorodzinnych i wielorodzinnych lub lokali, w których zastąpiono/zlikwidowano nieefektywne indywidualne źródło ciepła na paliwa stałe z podaniem nowego źródła ogrzewania:</b></td> <td colspan="2"><b>Z termomodernizacją</b></td> <td><b>Bez termomodernizacji</b></td> </tr> <tr> <td></td> <td><b>liczba [szt.]</b></td> <td><b>powierzchnia [m<sup>2</sup>]</b></td> <td><b>liczba [szt.]</b></td> </tr> <tr> <td>podłączenie do sieci ciepłowniczej</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ogrzewanie gazowe</td> <td></td> <td></td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>odnawialne źródło energii (pompa ciepła gruntowa lub powietrzna)</td> <td></td> <td></td> <td>17</td> </tr> <tr> <td>kocioł węglowy spełniający wymagania ekoprojektu</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>kocioł na biomasę spełniający wymagania ekoprojektu</td> <td></td> <td></td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>ogrzewanie elektryczne</td> <td></td> <td></td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>ogrzewanie olejem opałowym</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2" style="text-align: right;"><b>łącznie</b></td> <td><b>48</b></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td><b>7098.78</b></td> </tr> <tr> <td><b>Liczba i powierzchnia budynków, w tym jednorodzinnych i wielorodzinnych lub lokali, w których przeprowadzono termomodernizację bez wymiany źródeł ciepła</b></td> <td colspan="2"></td> <td><b>liczba [szt.]</b></td> </tr> <tr> <td>Termomodernizacji bez wymiany źródeł ciepła</td> <td colspan="2"></td> <td>8</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2" style="text-align: right;"><b>łącznie</b></td> <td><b>8</b></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td><b>1476</b></td> </tr> </table>	<b>Wymiana kotłów</b>			<b>liczba [szt.]</b>	Liczba zlikwidowanych kotłów na paliwo stałe			48		<b>łącznie</b>		<b>48</b>	<b>Liczba i powierzchnia budynków, w tym jednorodzinnych i wielorodzinnych lub lokali, w których zastąpiono/zlikwidowano nieefektywne indywidualne źródło ciepła na paliwa stałe z podaniem nowego źródła ogrzewania:</b>	<b>Z termomodernizacją</b>		<b>Bez termomodernizacji</b>		<b>liczba [szt.]</b>	<b>powierzchnia [m<sup>2</sup>]</b>	<b>liczba [szt.]</b>	podłączenie do sieci ciepłowniczej				ogrzewanie gazowe			5	odnawialne źródło energii (pompa ciepła gruntowa lub powietrzna)			17	kocioł węglowy spełniający wymagania ekoprojektu				kocioł na biomasę spełniający wymagania ekoprojektu			25	ogrzewanie elektryczne			1	ogrzewanie olejem opałowym					<b>łącznie</b>		<b>48</b>				<b>7098.78</b>	<b>Liczba i powierzchnia budynków, w tym jednorodzinnych i wielorodzinnych lub lokali, w których przeprowadzono termomodernizację bez wymiany źródeł ciepła</b>			<b>liczba [szt.]</b>	Termomodernizacji bez wymiany źródeł ciepła			8		<b>łącznie</b>		<b>8</b>				<b>1476</b>
<b>Wymiana kotłów</b>			<b>liczba [szt.]</b>																																																																							
Liczba zlikwidowanych kotłów na paliwo stałe			48																																																																							
	<b>łącznie</b>		<b>48</b>																																																																							
<b>Liczba i powierzchnia budynków, w tym jednorodzinnych i wielorodzinnych lub lokali, w których zastąpiono/zlikwidowano nieefektywne indywidualne źródło ciepła na paliwa stałe z podaniem nowego źródła ogrzewania:</b>	<b>Z termomodernizacją</b>		<b>Bez termomodernizacji</b>																																																																							
	<b>liczba [szt.]</b>	<b>powierzchnia [m<sup>2</sup>]</b>	<b>liczba [szt.]</b>																																																																							
podłączenie do sieci ciepłowniczej																																																																										
ogrzewanie gazowe			5																																																																							
odnawialne źródło energii (pompa ciepła gruntowa lub powietrzna)			17																																																																							
kocioł węglowy spełniający wymagania ekoprojektu																																																																										
kocioł na biomasę spełniający wymagania ekoprojektu			25																																																																							
ogrzewanie elektryczne			1																																																																							
ogrzewanie olejem opałowym																																																																										
	<b>łącznie</b>		<b>48</b>																																																																							
			<b>7098.78</b>																																																																							
<b>Liczba i powierzchnia budynków, w tym jednorodzinnych i wielorodzinnych lub lokali, w których przeprowadzono termomodernizację bez wymiany źródeł ciepła</b>			<b>liczba [szt.]</b>																																																																							
Termomodernizacji bez wymiany źródeł ciepła			8																																																																							
	<b>łącznie</b>		<b>8</b>																																																																							
			<b>1476</b>																																																																							
12.	Redukcja wielkości emisji poszczególnych substancji w powietrzu osiągnięta w wyniku realizacji działania naprawczego w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza (Mg/rok)	benzo(a)piren = 0,002 Mg/rok (1,996 kg/rok) pył zawieszony PM10 = 3,496 Mg/rok pył zawieszony PM2,5 = 3,446 Mg/rok																																																																								



10.	Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze	D: źródła związane z handlem i mieszkalnictwem																					
11.	Efekt rzeczowy działania naprawczego obliczony (oszacowany) na podstawie wskaźnika(-ków) monitorowania postępu realizacji działania naprawczego w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"><b>Edukacja ekologiczna</b></th> <th><b>liczba [szt./os.]</b></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Liczba placówek oświatowych objętych edukacją ekologiczną</td> <td></td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>Liczba przeprowadzonych kampanii</td> <td></td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>Liczba przeprowadzonych akcji szkolnych</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Liczba przeprowadzonych konferencji</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Liczba osób objętych działaniami informacyjnymi i edukacyjnymi</td> <td></td> <td>409</td> </tr> <tr> <td>Liczba przygotowanych materiałów edukacyjnych</td> <td></td> <td>1035</td> </tr> </tbody> </table>	<b>Edukacja ekologiczna</b>		<b>liczba [szt./os.]</b>	Liczba placówek oświatowych objętych edukacją ekologiczną		6	Liczba przeprowadzonych kampanii		8	Liczba przeprowadzonych akcji szkolnych			Liczba przeprowadzonych konferencji			Liczba osób objętych działaniami informacyjnymi i edukacyjnymi		409	Liczba przygotowanych materiałów edukacyjnych		1035
<b>Edukacja ekologiczna</b>		<b>liczba [szt./os.]</b>																					
Liczba placówek oświatowych objętych edukacją ekologiczną		6																					
Liczba przeprowadzonych kampanii		8																					
Liczba przeprowadzonych akcji szkolnych																							
Liczba przeprowadzonych konferencji																							
Liczba osób objętych działaniami informacyjnymi i edukacyjnymi		409																					
Liczba przygotowanych materiałów edukacyjnych		1035																					
12.	Redukcja wielkości emisji poszczególnych substancji w powietrzu osiągnięta w wyniku realizacji działania naprawczego w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza (Mg/rok)	-																					
13.	Wysokość poniesionych kosztów (w PLN)	Środki własne samorządu 113 000,00 Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej 8 356,06 Łącznie <b>121 356,06</b>																					
14.	Wysokość poniesionych kosztów (w EUR)	29 135,71 przyjęto kurs średni euro (EUR) z dnia 13.02.2025 nr 030/A/NBP/2025 wynoszący 4,1652																					
15.	Uwagi	Artykuły dot. edukacji ekologicznej w lokalnej prasie i na stronie internetowej gminy Ozimek, dystrybucja ulotek, spotkania z mieszkańcami dot. dofinansowań do wymiany pieca, termomodernizacji i właściwego spalania, współpraca z WFOŚiGW w Opolu dot. programów "czyste powietrze" i "ciepłe mieszkanie", udział w projekcie Life, prowadzenie ewidencji CEEB, spotkania w placówkach przedszkolnych dot. właściwej segregacji odpadów i zakazu spalania odpadów.																					
Lp.	Zawartość	Odpowiedź (działanie naprawcze nr 3)																					
1.	Kod działania naprawczego	PL1602_KPP																					
2.	Tytuł	Prowadzenie kontroli przestrzegania przepisów ograniczających używanie paliw lub urządzeń do celów grzewczych oraz zakazu spalania odpadów																					



11.	Efekt rzeczowy działania naprawczego obliczony (oszacowany) na podstawie wskaźnika(-ków) monitorowania postępu realizacji działania naprawczego w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza	<b>Przeprowadzone kontrole</b>	liczba kontroli [szt.]	liczba popełnionych wykroczeń [szt.]	liczba udzielonych pouczeń [szt.]	liczba wystawionych mandatów [szt.]	liczba spraw skierowanych do sądu [szt.]
		Kontrole w zakresie przestrzegania wymagań określonych w uchwale, o której mowa w art. 96 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska	57	2	2		
		Kontrole w zakresie przestrzegania zakazu spalania odpadów w urządzeniach nieprzeznaczonych					
		Kontrole w zakresie przestrzegania zakazu spalania pozostałości roślinnych na powierzchni ziemi oraz traw i łąk	2	2	2		
		<b>łącznie</b>	<b>59</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		
12.	Redukcja wielkości emisji poszczególnych substancji w powietrzu osiągnięta w wyniku realizacji działania naprawczego w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza (Mg/rok)	-					
13.	Wysokość poniesionych kosztów (w PLN)						
14.	Wysokość poniesionych kosztów (w EUR)						
15.	Uwagi	Przeprowadzenie kontroli planowanych oraz na wnioski i zgłoszenia.					

Format tabeli wg RMŚ z dn. 15.02.2023

Program ochrony powietrza dla województwa opolskiego

Załączniki:

[PDK;2024;1609083;Ozimek;period.xlsx](#)

Sprawozdanie w zakresie wdrażania planu działań krótkoterminowych za rok 2024

Nazwa podmiotu: Urząd Gminy i Miasta w Ozimku  
 Gmina, powiat: Ozimek opolski  
 kod strefy: PL1602 1609083

Lp.	Rodzaj działania naprawczego	Nazwa działania naprawczego	Krótki opis prowadzonych działań	Termin zastosowania działania		Wskaźnik monitorowania realizacji		Poniesione koszty łączne [zł/rok]	Sposób finansowania	Wielkość dofinansowania [zł/rok]	Uwagi
						Nazwa wskaźnika	Wartość wskaźnika				
	Wybierz z listy zgodnie z tabelą 85 POP (rodzaj przyporządkowany jest do kolejnych działań opisanych w tabeli 85 POP np. OpINF_1 to pierwsze działanie informacyjne)	Wypełnia się automatycznie zgodnie z tabelą 85 POP	uzupełnij zgodnie z tabelą 85 POP	podaj datę rozpoczęcia	podaj datę zakończenia działania	Wybierz z listy	Podaj wielkość realizacji działania np.: Liczba zaktualizowanych procedur [szt.], Liczba kontroli [szt.], Liczba baz danych o jednostkach oświatowych i opiekuńczych [szt.] itp.	podaj koszty sumaryczne poniesione na realizację poszczególnych zadań	wskazać źródła finansowania działania, uwzględniając uzyskane dofinansowanie wraz z podaniem źródła dofinansowania	podaj wielkość dofinansowania	
1	OpORG_1	Aktualizacja bazy danych o jednostkach oświatowych i opiekuńczych	Zaktualizowano listę jednostek oświatowych i opiekuńczych, które należy powiadomić w trakcie ostrzeżeń o konieczności zastosowania działań zapobiegawczych	02.01.2024	31.12.2024	liczba baz danych o jednostkach oświatowych i opiekuńczych	1	0	brak	brak	
2	OpORG_2	Aktualizacja bazy danych o podmiotach wykonujących działalność leczniczą w zakresie podstawowej opieki zdrowotnej	Zaktualizowano listę podmiotów wykonujących działalność leczniczą w zakresie podstawowej opieki zdrowotnej, które należy powiadomić w trakcie trwania poziomów alarmowych o konieczności zastosowania działań przygotowawczych na wypadek zwiększonej liczby zachorowań	02.01.2024	31.12.2024	liczba baz danych o podmiotach wykonujących działalność leczniczą w zakresie podstawowej opieki zdrowotnej	1	0	brak	brak	
3	OpORG_3	Aktualizacja bazy danych o mediach publicznych lokalnych i ogólnego zasięgu	Zaktualizowano bazę danych o sposobie przekazywania informacji o jakości powietrza za pomocą mediów, uwzględniająca media lokalne, regionalne	02.01.2024	31.12.2024	liczba baz danych o mediach publicznych lokalnych i ogólnego zasięgu	1	0	brak	brak	
4	OpINF_1	Informacja o zagrożeniu złą jakością powietrza	Zamieszczenie na stronie internetowej Gminy Ozimek informacji o złej jakości powietrza	09.01.2024	30.12.2024	liczba wydanych komunikatów	8	0	brak	brak	
5	OpINF_2	Prowadzenie akcji informacyjnej o wymaganiach uchwały antysmogowej oraz niewłaściwego postępowania z odpadami	Informowanie o wymaganiach uchwały antysmogowej oraz zakazie spalania odpadów i właściwej gospodarce odpadami podczas spotkań	02.02.2024	04.09.2024		8	0	brak	brak	

**Sprawozdanie z realizacji planu działań krótkoterminowych za rok 2024**

Nazwa podmiotu  
Gmina, powiat  
kod strefy

Urząd Gminy i Miasta w Ozimku  
Ozimek  
PL1602

opolski  
1609083

1. Ogólne									
2. Link do strony internetowej, na której został zamieszczony plan działań krótkoterminowych	nie dotyczy urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego.								
2.1. Czy były stwierdzone przekroczenia poziomów alarmowych (zwanymi dalej „PA”) lub istotne przekroczenia (ponad 200%) poziomów dopuszczalnych (zwanymi dalej „PD”) lub docelowych (zwanymi dalej „PDC”) w danym roku sprawozdawczym oraz w ciągu ostatnich trzech lat - w przypadku sprawozdania końcowego									
Jeśli tak, proszę podać szczegóły									
3. Proszę opisać wszystkie aspekty wdrażania planu oraz dodać swoje uwagi i doświadczenia									
W Gminie Ozimek w 2024 roku nie odnotowano ryzyka przekroczenia ani przekroczeń PA, PD, PDC. Na stronie internetowej gminy Ozimek, zostały pomimo to zamieszczone informacje przekazywane przez Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego.									
4. Czy uruchomiono działania określone planem działań krótkoterminowych? (Proszę wybrać z listy odpowiedzi)	Nie								
Nie - nie uruchomiono działań									
4.1. Jeżeli tak, to jak często, w jakich sytuacjach? Proszę opisać									
Tekst – maksymalnie 600 znaków									
5. Plany działań krótkoterminowych: udostępnienie informacji do publicznej wiadomości:									
5.1. Czy informacje dotyczące planu były podawane do publicznej wiadomości? (Proszę przy odpowiednich pozycjach wybrać odpowiedź tak lub nie)	<table border="1"> <tr> <td>Tak</td> <td>Internet</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Radio</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Telewizja</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Inne</td> </tr> </table>	Tak	Internet		Radio		Telewizja		Inne
Tak	Internet								
	Radio								
	Telewizja								
	Inne								
Tak, informacje podano w: internecie,									
5.2. Link do strony internetowej, na której została zamieszczona informacja	<a href="https://ozimek.pl/pl/229-ochrona-srodowiska/16983-ochrona-powietrza/29583-program-ochrony-powietrza-dla-wojewodztwa-opolskiego.html#ak29583">https://ozimek.pl/pl/229-ochrona-srodowiska/16983-ochrona-powietrza/29583-program-ochrony-powietrza-dla-wojewodztwa-opolskiego.html#ak29583</a>								
5.3. Proszę opisać ogólną strategię udostępniania informacji, w tym podstawowym grupom zainteresowanych stron									
Informacje o ryzyku wystąpienia przekroczenia udostępniane są na stronie ozimek.pl, w przypadku wystąpienia przekroczeń na terenie gminy Ozimek informacja zostanie przesłana mailowo do odpowiednich podmiotów oraz zamieszczona w mediach społecznościowych gminy.									
6. Plany działań krótkoterminowych: wpływ									
6.1. Proszę podać informację na temat wpływu i skuteczności podjętych działań przez sektory									
Tekst – maksymalnie 600 znaków									
6.2. Jakie działania zostały uznane za najbardziej skuteczne? Proszę opisać te działania i wyjaśnić dlaczego									
Tekst – maksymalnie 600 znaków									
6.3. Proszę podać linki do raportów lub odniesienia do innych dokumentów wykorzystane do przygotowania sprawozdania z planu działań krótkoterminowych (np. linki do stron internetowych, na których zamieszczane były komunikaty)									
<a href="https://ozimek.pl/pl/229-ochrona-srodowiska/16983-ochrona-powietrza/29548-powiadomienia-o-poziomach-informowania-dla-pylu-pm10.html#ak29548">https://ozimek.pl/pl/229-ochrona-srodowiska/16983-ochrona-powietrza/29548-powiadomienia-o-poziomach-informowania-dla-pylu-pm10.html#ak29548</a>									
7. Pozostałe problemy									
Tekst – maksymalnie 600 znaków + brak walidacji									
8. Uwagi									
Tekst + brak walidacji									

kolor niebieski
pole liczbowe
pole tekstowe 600 znaków
kolor piaskowy

nie wypełniaj - wypełniane automatycznie lub puste  
wpisz liczbę (nie dodawaj miary np. nie pisz 100m<sup>3</sup>)  
uzupełnij lub zostaw puste  
zaznacz właściwe